

Ecolab Deutschland GmbH D-40789 Monheim

Ihre Nachricht/Zeichen	Unsere Abteilung/Zeichen	Telefon	Datum
-	HC DE	+49-2173-5991-900	Februar 2016

Incidin OxyWipe S, Incidin OxyFoam S, Incidin OxyFoam, Incidin OxyWipe Einsatz in Tee- und Stationsküchen

Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie baten uns um Stellungnahme zum Einsatz von Incidin OxyWipe S, Incidin OxyFoam S, Incidin OxyFoam, Incidin OxyWipe in Stations- und Teeküchen. Dieser Bitte kommen wir gerne nach.

Zur Absicherung der Wirksamkeit von Desinfektionsmitteln für den Lebensmittelbereich gelten grundsätzlich die Normen der WG3 des CEN TC 216: EN 1276, EN 1650 und EN 13624. Teeküchen und Stationsküchen sind jedoch anders zu betrachten. Als unmittelbar an der Patientenversorgung beteiligte Einheiten sind hier die Normen der WG 1 des CEN TC 216 heran zuzuziehen: EN 13727 und EN 13624. Dies wird in EN 14885 (November 2015) zum Bereich Humanmedizin folgendermaßen festgelegt:

„Einbezogen sein können auch Einrichtungen wie Wäschereien und Küchen, die der direkten Versorgung von Patienten dienen.“

Auch der VAH nimmt im Vorwort der Liste zertifizierter Desinfektionsmittel entsprechend Stellung:

„Für die routinemäßige und prophylaktische Desinfektion zur Verhütung von Infektionen im Krankenhaus, in der ärztlichen und zahnärztlichen Praxis, in öffentlichen Bereichen (Kindertagesstätten, Schulen, Sportstätten etc.) sowie in anderen Bereichen, in denen Infektionen übertragen werden können, ist diese Desinfektionsmittel-Liste Grundlage für die Auswahl geeigneter Desinfektionsverfahren.“

Incidin OxyWipe S, Incidin OxyFoam S, Incidin OxyFoam, Incidin OxyWipe ist damit auf Grund seiner Wirksamkeitsabsicherung auch für Stationsküchen, Teeküchen etc. als Teil der Station geeignet.

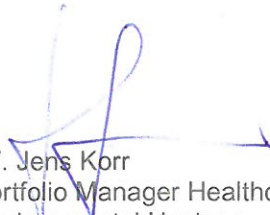


Wir weisen noch darauf hin, dass Lebensmittel berührende Flächen gemäß deutscher Gesetzgebung unabhängig vom verwendeten Desinfektionsmittel vor Lebensmittelkontakt nach der Desinfektion mit Trinkwasser abzuspülen sind.

Mit freundlichen Grüßen



i.V. Bernhard Meyer
Senior Scientist
Healthcare



i.V. Jens Korr
Portfolio Manager Healthcare
Environmental Hygiene